



Mi Universidad

Aparato Respiratorio

Nombre del Alumno: Valeria Montserrat Ramírez Ocampo.

Nombre del tema: Aparato Respiratorio

Parcial

Nombre de la Materia: Fisiopatología

Nombre del profesor: Lic. Felipe

Nombre de la Licenciatura: Licenciatura en enfermería.

Cuatrimestre

Lugar y Fecha de elaboración

APARATO RESPIRATORIO

Tuberculosis

Es una enfermedad infecciosa causada por la bacteria *Mycobacterium tuberculosis* que afecta principalmente los pulmones, pero también puede atacar otras partes del cuerpo.

¿Cómo comienza la tuberculosis?

Puede presentarse con un inicio insidioso con tos productiva, astenia y sudoración de meses de evolución o con un comienzo agudo con tos, hemoptisis (sangre en el esputo) y fiebre elevada.

Ejemplos



Síntomas

Fiebre, tos productiva, dificultad respiratoria, dolor en el pecho, pérdida de peso, sudoración excesiva, fatiga, sibilancias

Neumonía

Es una infección que afecta uno o ambos pulmones, causando que los alvéolos se llenen de líquido o pus.

¿Qué causa una neumonía?

Pueden causarla microbios llamados bacterias, virus y hongos. En los adultos, las bacterias son la causa más común de neumonía.

Ejemplos



Los síntomas pueden variar de leves a graves y pueden incluir: Tos con o sin moco, Fiebre, Escalofríos, Dificultad para respirar.

Influenza

Es una infección viral respiratoria que se propaga fácilmente de persona a persona.

¿Cómo se contagia de influenza?

Cuando toca una superficie u objeto que tiene el virus de la influenza y luego se toca la boca, la nariz o, posiblemente, los ojos.

Ejemplos



¿Qué es la influenza y qué síntomas da?

Fiebre arriba de 38°C, tos y dolor de cabeza, acompañados de uno o más de los siguientes signos o síntomas: Esgurrimiento nasal. Enrojecimiento nasal. Congestión nasal.